

# PLINSKI KONDENZACIJSKI KOMBI BOJLER

## GasTec



### KARAKTERISTIKE PLINSKOG KONDENZACIJSKOG KOMBI BOJLERA GasTec

- Visokoučinkoviti plinski kondenzacijski boiler za grijanje i zagrijavanje potrošne tople vode.
- Vrhunski izmjenjivač izrađen od nehrđajućeg čelika velike površine, bez zavarenih dijelova.
- Specijalno dizajniran prigušivač buke za skoro nečujan rad.
- Veliki komfor pruža vrlo brzo zagrijavanje potrošne tople vode preko velikog pločastog izmjenjivača.
- Visoka sezonska efikasnost bojlera kako na grijanju tako i na pripremi potrošne tople vode.
- Tvornički ugrađena visokoučinkovita elektronska pumpa.



- Jednostavna ugradnja i u uske prostore
  - sve snage bojlera imaju iste kompaktne dimenzije.
- Intuitivna regulacija s LCD ekranom
  - velike tipke za jednostavno upravljanje temperaturama grijanja i potrošne tople vode.
- Pametni sistem prilagodbe regulacije omogućuje smanjenu potrošnju i maksimalnu učinkovitost.



		GasTec 20	GasTec 24	GasTec 35
Maksimalni ulaz topline	kW	20,1	25	27,5
Minimalni ulaz topline	kW	7,5	7,5	8,5
Maksimalni izlaz topline (80/60°C)	kW	19,7	24,5	26,9
Minimalni izlaz topline (80/60°C)	kW	7,65	7,65	8,7
Maksimalni izlaz topline (50/30°C)	kW	21,1	26,2	28,8
Minimalni izlaz topline (50/30°C)	kW	8,1	8,1	9,2
Razred učinkovitosti (92/42/EEZ)		A	A	A
Temperature sustava cent. grijanja	°C	30–85	30–85	30–85
Maksimalni tlak cent. grijanja	bar	3	3	3
Tlak ulaza plina (H i P)	mbar	20–37	20–37	20–37
Kapacitet ekspanzijske posude	lit.	8	8	8
NOx klasa		6	6	6
Ispust kond. vode (50/30°C)	l/min.	1,3	1,5	1,8
Tip pumpe		15/65	15/65	15/65
Kategorija plina		I12H3+	I12H3+	I12H3+
<b>Potrošna topla voda</b>				
Maksimalni izlaz topline	kW	23,7	27,5	35,7
Specifični protok (dT=30°C)	l/min.	16,1	19,0	21,4
Minimalni protok vode	l/min.	2	2	2
Radne temperature	°C	30–65	30–65	30–65
Maksimalni tlak vode	bar	8	8	8
Minimalni tlak vode	bar	0,5	0,5	0,5
Prosječna temp. dim. plinova	°C	55	55	55
<b>Struja</b>				
Električni napon		220–240 V 50Hz		
IP klasa		IPX4D		
Maks. električna struja	W	95		
<b>Dimovod</b>				
Vrste dimovoda		C13 – C23 – C33 – C43 – C53 – C63 – C83 – C93 – B23 – B33		
Okomita duljina dimovoda	m	20	20	20
Vodoravna duljina dimovoda	m	6	6	6
Izlaz dimnjaka	mm	60/100	60/100	60/100
Standardna duljina dimovoda	m	0,8	0,8	0,8
<b>Dimenzije</b>				
Dimenzije (Š x V x D)	mm	400 x 600 x 320	400 x 600 x 320	400 x 600 x 320
Neto težina	kg	28,5	29	31,5

Tvrtka Centrometal d.o.o. ne preuzima odgovornost za moguće netočnosti u ovom prospektu nastale tiskarskim greškama ili prepisivanjem, sve su slike i sheme načelne te je potrebno svaku prilagoditi stvarnom stanju na terenu, u svakom slučaju tvrtka si pridržava pravo unositi vlastitim proizvodima one izmjene koje smatra potrebnim bez prethodne najave